



TB-0020

## TRAVA-QUEDAS DESLIZANTE DE LINHA FLEXÍVEL PARA CORDAS



Construído em alumínio



Para cordas kernmantle semi-estáticas de 11 a 12mm de diâmetro



Gatilho para trava na posição



Conector automático com sistema Keylock - não enrosca



Conector em aço com trava automática



Não abre durante o uso

## Descrição

Trava-quedas deslizante em linha flexível de corda de capa e alma (*kernmantle*), semi-estáticas (baixo coeficiente de alongamento), de 11mm a 12mm de diâmetro, com função bloqueante, acompanha extensor de 25cm em fita de poliéster e conector oval automático com sistema Keylock.

Pode ser usado em 2 configurações:

LUCK + extensor LINK (FITA SIMPLES) – Para uso com uma (1) pessoa até 100kg.

LUCK RESCUE com extensor DOUBLE LINK (fita capa e núcleo) - Para uso com 2 pessoas ou até 200kg em situação de resgate.

Certificado para uso com cinturões TASK. Em conformidade com ABNT NBR 14626:2011 nacional e internacional EN 12.841 tipo A e EN 353-2.

## Destaques



## Descrição Técnica

Trava-quedas deslizante em linha flexível de corda de capa e alma (*kernmantle*), semi-estáticas (baixo coeficiente de alongamento), de 11mm a 12mm de diâmetro, com função bloqueante, acompanha extensor de 25cm em fita de poliéster e conector oval automático com sistema Keylock.

Pode ser usado em 2 configurações:

LUCK + extensor LINK (FITA SIMPLES) – Para uso com uma (1) pessoa até 100kg.

LUCK RESCUE com extensor DOUBLE LINK (fita capa e núcleo) - Para uso com 2 pessoas ou até 200kg em situação de resgate.

Certificado para uso com cinturões TASK. Em conformidade com ABNT NBR 14626:2011 nacional e internacional EN 12.841 tipo A e EN 353-2.

## Vantagens técnicas



Conector oval automático com sistema Keylock



Construído em alumínio



Para cordas do tipo capa e alma (*kernmantle*)



Utilizado para deslocamentos verticais



Gatilho para bloqueio do equipamento durante o uso



Sistema de segurança impede abertura durante o uso

## Certificações

### EQUIPAMENTO

LUCK

### NORMATIVA

ABNT NBR 14626:2011 | EN 353-2 | EN 12.841

# Galeria



## Medidas e Materiais

Nome do produto:	LUCK
Código do produto:	TB-0020
Dimensões:	11cm x 2,5cm x 6,5cm
Peso:	0,410kg
Material:	Dispositivo: alumínio Extensor: poliéster Conector: aço
Capacidade de carga:	100kg (1 pessoa)
Componentes:	Conector oval em aço com trava automática e sistema Keylock

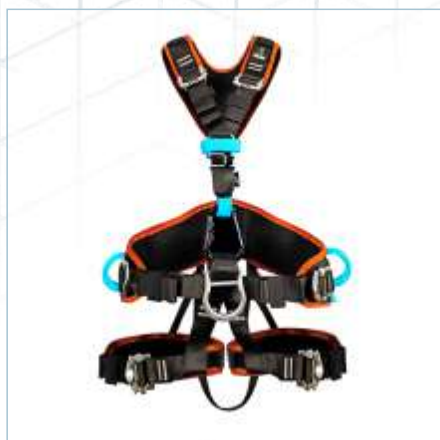
## Aplicações

O LUCK é um dispositivo trava-quedas deslizante para linha de vida flexível de cordas, de capa e alma, semi-estáticas (baixo coeficiente de alongamento), de 11 a 12mm diâmetro. Utilizado para deslocamentos verticais em operações de acesso por cordas.

Certificado nacional para uso com cinturões TASK.

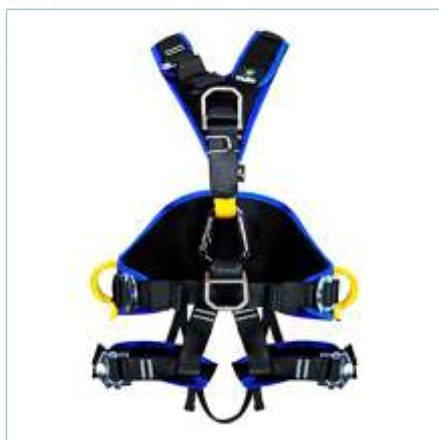
# Produtos Relacionados

FIVEX LIGHT II



TC-0109 (S) | TC-0107 (ML)  
TC-0108 (XL)

X-TREME LIGHT INOX



TC-0127 (S) | TC-0125 (ML)  
TC-0126 (XL)

X-PERT LIGHT INOX



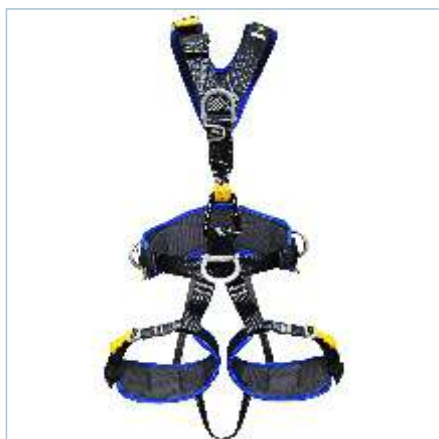
TC-0124 (S) | TC-0122 (ML)  
TC-0123 (XL)

X-ARB



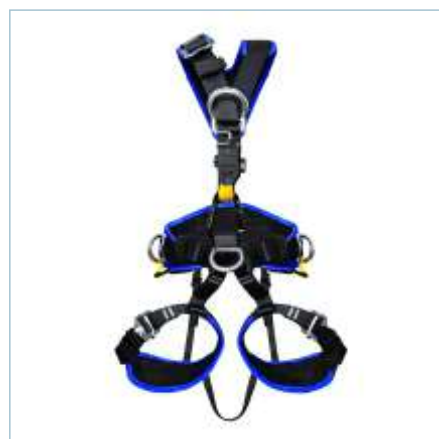
TC-0129 (S) | TC-0113 (ML)  
TC-0128 (XL)

FIVEX II



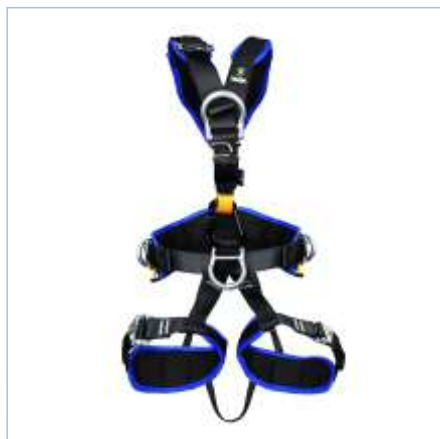
TC-0020 (S) | TC-0018 (ML)  
TC-0019 (XL)

X-TREME II



TC-0031 (S) | TC-0029 (ML)  
TC-0030 (XL)

X-PERT II



TC-0016 (S) | TC-0014 (ML)  
TC-0015 (XL)

STATIC ACC 11MM



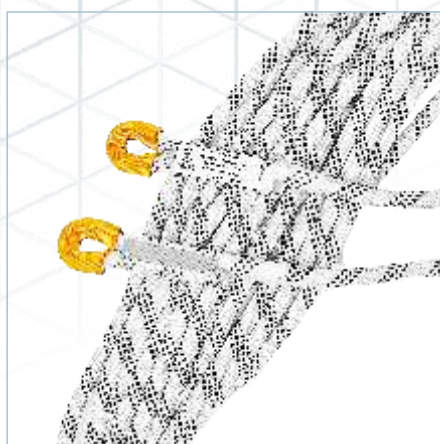
TR-0028 | TR-0029  
TR-0030

STATIC ACC 12MM



TR-0031 | TR-0032  
TR-0033 | TR-0040

STATIC ACC



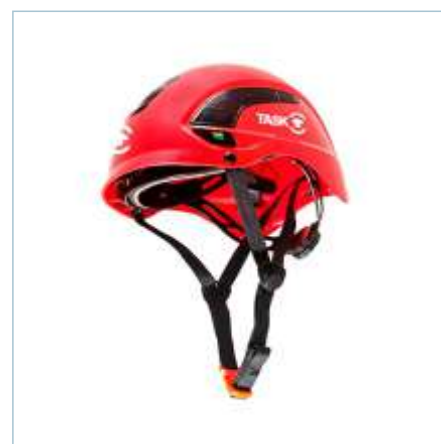
TR-0045 A | TR-0045 B  
TR-0045 C | TR-0045 D | TR-0045 E

ARES



TL-0107 | TL-0108  
TL-0109 | TL-0110

FOCUS



TL-0007 | TL-0006 | TL-0005

## Perguntas Frequentes

### QUAL A VIDA ÚTIL DO TRAVA-QUEDAS LUCK?

Em condições normais de uso, o equipamento mantém as características ideais por 10 anos, sendo 5 anos após a sua fabricação mantendo guardado e 5 anos quando colocado em operação.

### ESSE EQUIPAMENTO POSSUI CA?

A emissão de C.A. é considerada apenas para cinturão com talabarte, cinturão com trava-queda e cinturão com talabarte e trava-queda. O C.A. é apenas emitido para o cinturão, onde se encontra descritos quais os modelos de trava-quedas e talabartes que podem ser utilizados com ele. Os trava-quedas e talabartes serão testados e certificados nos mesmos moldes do sistema INMETRO.

### POSSUO O LUCK COM O EXTENSOR DOUBLE LINK, POSSO ADQUIRIR O EXTENSOR LINK?

Sim, é possível adquirir o extensor LINK a parte, sendo o código para compra TB-0019.

### QUAL O TIPO E DIÂMETRO DE CORDA QUE DEVE SER UTILIZADO COM O STEEL?

O LUCK é para cordas do tipo capa e alma (*kernmantle*) semi-estáticas (baixo coeficiente de alongamento), com 11 a 12 mm de diâmetro.

### POSSUI CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL COMPATÍVEL?

O trava-quedas LUCK conta com certificação nacional conforme norma ABNT NBR 14626 e possui compatibilidade com a norma americana EN 353-2 e EN 12.841.

### QUAL A GARANTIA DO EQUIPAMENTO?

A garantia do trava quedas LUCK é de 1 ano contra defeitos de fábrica. Danos provenientes de uso incorreto, estão fora da condição da garantia.

### EM QUE SITUAÇÕES USO O EXTENSOR LINK E O EXTENSOR DOUBLE LINK?

O extensor LINK pode ser usado com o LUCK com o uso individual para 1 pessoa de até 100kg. O extensor DOUBLE LINK deve ser utilizado em situação de resgate, onde o trava quedas LUCK irá sustentar 2 pessoas com até 200kg.

